

TABLE ALPHABÉTIQUE DES AUTEURS ⁽¹⁾

CONTENUS DANS LE TOME XXIX DE 1968

A

- ABATE (G.). V. *Lenzi (S.)*.
 ALBEAUX-FERNET (M.). V. *Barthelme (J.)*.
 ALBEAUX-FERNET (M.), BELLOT (L.), CANET (L.), DERIBREUX (J.), GELINET (M.) et ROMANI (J. D.). L'année endocrinologique. 395
 ARNAUD (A.). V. *Vague (J.)*.
 AYMARD (N.). V. *Soulairac (A.)*.

B

- BALSAN (S.). V. *Royer (P.)*.
 BARRE (Cl.). V. *Tubiana (M.)*.
 BARTHELME (J.), KESSELER (A.), ROMANI (J. D.), RENAULT (P.), PHAN HUU TRUNG (M^{me}) et ALBEAUX-FERNET (M.). Syndrome de Cushing causé par une tumeur maligne du thymus sécrétrice d'une corticotrophine. 263
 BAULIEU (E. E.). V. *Mercier (C.)*.
 BAULIEU (E. E.). Les « récepteurs hormonaux ». Mise en évidence de la liaison spécifique de l'œstradiol à des protéines utérines 131
 BECK (H.). V. *Berthaux (P.)*.
 BECK (J.-C.). V. *McGarry (E.-E.)*.
 BECKERS (C.). V. *Malvaux (P.)*.
 BECKERS (C.). V. *Van den Schrieck (H.-G.)*.

- BELLOT (L.). V. *Albeaux-Fernet (M.)*.
 BENHAMOU (R.). V. *Klotz (H. P.)*.
 BERCOVICI (J.-P.). V. *Decourt (Jacques)*.
 BERJON (J.-J.) et MEUNIER (J.-M.). Contribution à l'étude des caractères cytorhysiologiques des ganglions cérébroïdes d'*Eisenia fetida* sav examinés dans diverses conditions expérimentales. 433
 BERNARDI (P.). V. *Lenzi (S.)*.
 BERTHAUX (P.), BECK (H.) et VIGNA-LOU (J.). Les tests biologiques de l'hyperparathyroïdie. 592
 BISSHOP (G. de). V. *Simonin (R.)*.
 BLAHOS (J.). V. *Klotz (H.-P.)*.
 BLANQUET (P.). V. *Ruffié (A.)*.
 BLUM (C.). V. *Sendrail (M.)*.
 BONIS (A.). V. *Talairach (J.)*.
 BONNAFOUS (R.) et RAYNAUD (P.). Possibilités d'une corrélation entre le taux plasmatique de corticostéroïdes et le type d'excrétion fécale chez le lapin 331
 BOYER (J.). V. *Codaccioni (J. L.)*.
 BOYER (J.). V. *Vague (J.)*.
 BRAUMAN (H.) et CORVILAIN (J.). Effet de l'hypoglycémie sur la sécrétion de l'hormone somatotrope (S.T.H.) dans le myxœdème 465
 BRICAIRE (H.). V. *Mathieu de Fossey (B.)*.

(1) Les chiffres gras indiquent les *Mémoires originaux*. Les chiffres en italique maigre indiquent les communications faites aux *Sociétés*. Les chiffres ordinaires indiquent les *Analyses de livres*.

BRICAIRE (H.). V. *Philbert (M.)*.BRICAIRE (H.). V. *Wolf (L. M.)*.BRIÈRE (J.). V. *Guinet (P.)*.BRU (A.). V. *Sendrail (M.)*.

BUTT (W. R.). Chimie des hormones 274

C

CAMUS (J.-P.). V. *Massin (J.-P.)*.CANET (L.). V. *Albeaux-Fernet (M.)*.CANLORBE (P.). V. *Job (J.-C.)*.

CANIVET (Jean), GROUCHY (Jean de) et MANTEL (Olivier). Étude clinique et biologique d'un sujet de phénotype mâle et de formule chromosomique 46, XX 351

CARPENT (G.). V. *Desclin (L.)*.

CARPENT (G.) et DESCLIN (L.). A propos du mode d'action d'un inhibiteur de la synthèse du cholestérol, le AY 9944, sur le mécanisme gestatif et le développement fœtal, chez le rat. 506

CASSANO (C.), SCAVO (D.) et JACOBELLI (A.). Recherches sur la sécrétion et le métabolisme du cortisol dans l'obésité et dans la maladie de Cushing. 5

CHAMLA-SOUMENKOF (J.). V. *Mahaux (J. E.)*.CHAPUT (J. C.). V. *Dérot (M.)*.CHASSARD (J.-L.). V. *Guinet (P.)*.CHIMENES (H.). V. *Jouin-Caurier (D.)*.CHURY (J.). L'action antigonadotrope de la luzerne « *Médicago sativa* » 699CIOVIRNACHE (Marta). V. *Stanesco (V.)*.

CODACCIONI (J. L.), DEPIEDS (R.), JEAN (R.), KLEISBAUER (J. P.) et PAYAN (H.). Association d'un cancer papillaire et d'une thyroïdite lymphocytaire chez une jeune fille de 18 ans 747

CODACCIONI (J. L.), SIMONIN (R.), BOYER (J.), SERMENT (H.), MATTEI (A.) et LEBREUIL (G.). Séminome (dysgerminome) de l'ovaire avec signes de virilisation. 362

CONARD (V.). V. *Rasio (E.)*.CORVILAIN (J.). V. *Brauman (H.)*.COUPEZ-LOPINOT (R.). V. *Hoet (J.-J.)*.

D

DECOULX (M.). V. *Linquette (M.)*.

DECOURT (Jacques), GENNES (J.-L. de) et BERCOVICI (J.-P.). Considérations sur les valeurs de l'activité corticotrope du plasma et leurs variations sous l'influence de diverses thérapeutiques dans 8 cas de maladie de Cushing . . . 55

DELGADO (A.). V. *Labrie (F.)*.DELORME (M.-L.). V. *Klotz (H.-P.)*.DEPIEDS (R.). V. *Codaccioni (J. L.)*.DERIBREUX (J.). V. *Albeaux-Fernet (M.)*.

DÉROT (M.), FREYCHET (P.), CHAPUT (J. C.), KLEINKNECHT (D.), HIRSZEL (P.) et TCHOBROUTSKY (G.). Étude clinique et biologique d'un cas d'hypercorticisme paranéoplasique en rapport avec un nésidoblastome malin. 765

DESCLIN (L.). V. *Carpent (G.)*.

DESCLIN (L.) et CARPENT (G.). Effets de la castration pratiquée au cours de la grossesse, sur la structure de l'hypophyse, chez le rat 461

DUBECQ (J. P.). V. *Ruffié (A.)*.DUCASSOU (D.). V. *Ruffié (A.)*.DUROCHER (J.-G.). V. *Lebaeuf (B.)*.

E

ECTORS (F.). V. *Pasteels (J.-L.)*.EKKA (E.). V. *Hoet (J.-J.)*.

F

- FLOREA (I.). V. *Maximilian* (C.).
 FORTIER (C.). V. *Labrie* (F.).
 FOSSATI (P.). V. *Linquette* (M.).
 FOURLINNIE (J. C.). V. *Linquette* (M.).
 FOURMAN (P.). V. *Levell* (M. J.).
 FRANCHIMONT (P.). V. *Soulairac* (A.).
 FRANCHIMONT (P.). Le dosage radio-immunologique des gonadotrophines. 403
 FREYCHET (P.). V. *Dérot* (M.).

G

- GANIA (V. G.). V. *Narasimhan Jr* (M. J.).
 GANONG (W. F.). V. *Martini* (L.).
 GELINET (M.). V. *Albeaux-Fernet* (M.).
 GENNES (J.-L. de). V. *Decourt* (Jacques).
 GHATA (Jean), HALBERG (Franz), REINBERG (Alain), SIFFRE (Michel). Rythmes circadiens désynchronisés (17-hydroxycorticostéroïdes, température rectale, veille-sommeil) chez deux sujets adultes sains . . . 269
 GIANFELICI (E.). Différenciation *in vitro* du complexe cérébro-endocrinien chez *Calliphora erythrocephala* 496
 GIRARD (M.-L.). Problèmes actuels de biochimie appliquée 273
 GOMMERS (A.). Thyroïde maternelle et développement prénatal du rat 679
 GRANT (J. K.). La chromatographie gazo-liquide des stéroïdes 274
 GROUCHY (Jean DE). V. *Canivet* (Jean).
 GUINET (P.), MORNEX (R.), Tourniaire (J.), LAPRAT (Cl.) et CHASSARD (J.-L.). Adénome antéhypophysaire à évolution récidivante après surrénalectomie bilatérale pour maladie de Cushing 77

- GUINET (P.), PEYRIN (J. O.) et BRIÈRE (J.). Contribution à l'étude du test de stimulation thyroïdienne
 I. Contrôle par mesure de la fixation thyroïdienne de l'Iode 132 . . . 338
 GUINET (P.), PEYRIN (J. O.) et BRIÈRE (J.). Contribution à l'étude du test de stimulation thyroïdienne
 II. Contrôle par dosage de l'iodémie protéique stable (PBI 127) . . . 342

H

- HALBERG (Franz). V. *Ghata* (Jean).
 HERTOCH (R. de). V. *Hoet* (J.-J.).
 HEYNS (W.). V. *Moor* (P. de).
 HEYNS (W.). V. *Steen* (O.).
 HEYNS (W.). V. *Van Baelen* (H.).
 HEYNS (W.), VAN BAELEN (H.) et MOOR (P. de). Étude de la liaison de stéroïdes aux protéines par adsorption compétitive : théorie et analyse graphique de la distribution du stéroïde. 123
 HIRSZEL (P.). V. *Dérot* (M.).
 HOET (J.-J.), HERTOCH (R. de), COUPEZ-LOPINOT (R.), LIBERT (R.) et EKKA (E.). Aspects du métabolisme du cortisol et de la cortexolone (ou du composé S) à l'état normal et dans la maladie de Cushing 3
 HOFFMANN (G.). Radioisotopes dans la gastroentérologie 275
 HO-KIM (M. A.). V. *Labrie* (F.).
 HUBCHMAN (B.). V. *Linquette* (M.).

J

- JOB (J.-C.) et CANLORBE (P.). L'hyperthyroïdie juvénile et infantile. Étude de quinze cas observés avant l'âge de seize ans 541
 JACOBELLI (A.). V. *Cassano* (C.).
 JAN ŽDÁREK. Le comportement d'accouplement à la fin de la diapause imaginaire et son contrôle hormonal dans le cas de la punaise *Pyrrhocoris apterus* L. (*Pyrrhocoridae*, *Heteroptera*) 703

JEAN (R.). V. *Codaccioni (J. L.)*.

JOVIN-CAURIER (D.), CHIMENES (H.) et KLOTZ (H. P.). Gynécomastie révélatrice d'une tumeur testiculaire méconnue (un cas de séminome. Un cas de tumeur leydigienne) 385

K

KANOVITCH (D.). V. *Klotz (H.-P.)*.

KESSELER (A.). V. *Barthelme (J.)*.

KLEIN (E.). V. *Oberdisse (K.)*.

KLEINKNECHT (D.). V. *Dérot (M.)*.

KLEISBAUER (J. P.). V. *Codaccioni (J. L.)*.

KLOTZ (H. P.). V. *Jouin-Caurier (D.)*.

KLOTZ (H.-P.), BLAHOIS (J.), DELORME (M.-L.) et KANOVITCH (D.). Les troubles du métabolisme calcique dans les affections thyroïdiennes 624

KLOTZ (H. P.), KANOVITCH (D.) et BENHAMOU (R.). Origine supra-hypophysaire de la maladie de Cushing. Déductions thérapeutiques. 85

KOLANOWSKI (J.) et PIZARRO (M. A.). Détermination du cortisol plasmatique et urinaire par compétition. 473

L

LABRIE (R.). V. *Labrie (F.)*.

LABRIE (F.), PELLETIER (G.), LABRIE (R.), HO-KIM (M. A.), DELGADO (A.), MAC INTOSH (B.) et FORTIER (C.). Liaison transcortine-corticostérone, et contrôle de l'activité hypophyso-surrénalienne chez le rat. Interactions hypophyse-thyroïde surrénales-gonades 29

LACROIX (L.). Diagnostic pneumoradiographie. 275

LAPRAT (Cl.). V. *Guinet (P.)*.

LAUDAT (M. H.). V. *Philbert (M.)*.

LAUDAT (P. H.). V. *Philbert (M.)*.

LAUDAT (P. H.). V. *Wolf (L. M.)*.

LAURENT (J.). L'hypoglycémie tumorale, aspects cliniques et biologiques. 276

LEBŒUF (B.) et DUROCHER (J.-G.). Effets physiologiques du cortisol 21

LEBREUIL (G.). V. *Codaccioni (J. L.)*.

LEDERER (J.). Abrégé de pathologie endocrinienne et métabolique 395

LEDERER (J.). Le glucagon stimule-t-il la corticosurrénale chez l'homme ? 658

LEFEBVRE (P.). Le glucagon, seconde hormone pancréatique. 273

LENZI (S.), ABATE (G.), BERNARDI (P.) et MONTINI (T.). Fonction glycoactive corticosurrénalienne chez les vieillards. Épreuve dynamiques par la métopirone, la dexaméthasone et le pyrétogène bactérique. 301

LENZI (S.), BERNARDI (P.), ABATE (G.) et MONTINI (T.). Fonction glycoactive corticosurrénalienne chez les vieillards 237

LEVELL (M. J.) et FOURMAN (P.). Progrès récent de la physiologie des parathyroïdes. 576

LEVIN (S.). V. *Mahaux (J. E.)*.

LIBERT (R.). V. *Hoet (J.-J.)*.

LIÈVRE (J.-A.). V. *Massin (J.-P.)*.

LINQUETTE (M.), FOSSATI (P.), DECOULX (M.) et HUBSHMAN (B.). Évolution de l'activité sérique LATS sur quelques Basedow traités par corticoïdes ou immuno-dépresseurs 731

LINQUETTE (M.), FOSSATI (P.), FOURLINNE (J. C.) et PARIS (J.). Les variations de la radio-insulinémie dans les pancréatites chroniques. 253

LINQUETTE (M.), FOSSATI (P.), RACADOT (A.), HUBSCHMAN (B.) et DECOULX (M.). Les variations circadiennes de la cortisolémie dans la maladie de Cushing et les états frontières 69

LUCIANI (J.). V. *Vague (J.)*.

LUMBROSO (P.). V. *Thevenet (M.)*.

LUTON (J.-P.). V. *Mathieu de Fossey (B.)*.

M

McGARRY (E.-E.) et BECK (J.-C.).
Dosage immunologique de l'ACTH 17

MAC INTOSH (B.). V. *Labrie (F.)*.

MAHAUX (J. E.), CHAMLA-SOUMENKOF (I.), NAGEL (M.) et LEVIN (S.).
Évolution de la captation iodée, du PBI¹³¹, du PBI¹²⁷ et des symptômes cliniques lors de l'administration de triiodothyronine à des hyperthyroïdiens par hyperplasie thyroïdienne diffuse 483

MALAISSÉ (W.) et MALAISSÉ-LAGAE (F.). Effets du glucose sur la sécrétion pancréatique d'insuline *in vitro* dans différentes espèces de Rongeurs 501

MALAISSÉ-LAGAE (F.). V. *Malaisse (W.)*.

MALVAUX (P.), BECKERS (C.) et VISSCHER (M. de). Bilans d'iode au cours de l'adolescence 480

MALVAUX (P.). V. *Van den Schrieck (H. G.)*.

MANTEL (Olivier). V. *Canivet (Jean)*.

MARTINI (L.) et GANONG (W. F.).
Neuroendocrinologie. 396

MASSIN (J.-P.), SAVOIE (J.-C.), CAMUS (J.-P.) et LIÈVRE (J.-A.).
Étude isotopique du métabolisme calcique chez 5 sujets normaux et 5 sujets atteints d'hyperparathyroïdisme primitif.
Essai d'une méthode d'analyse tricompartimentale 211

MATHIEU DE FOSSEY (B.), LUTON (J.-P.) et BRICAIRE (H.). Notre expérience de l'op'DDD dans le traitement des hypercorticismes. 93

MATHIEU (H.). V. *Royer (P.)*.

MATTEI (A.). V. *Codaccioni (J. L.)*.

MATTEI (A.). V. *Vague (J.)*.

MAXIMILIAN (C.). V. *Stănescu (V.)*.

MERCIER (C.) et BAULIEU (E. E.).
Récents études des protéines plasmatiques liant la testostérone . . 159

MEUNIER (J.-M.). V. *Berjon (J.-J.)*.

MILHAUD (Gérard). Données récentes sur la régulation thyroïdienne et parathyroïdienne du métabolisme calcique.
Données récentes sur la thyrocalcitonine. 563

MONNIER (J.-P.). V. *Tubiana (M.)*.

MONTINI (T.). V. *Lenzi (S.)*.

MOOR (P. de), HEYNS (W.) et STEENO (O.). Caractéristiques cliniques et biochimiques associées à des valeurs extrêmes de la CBC . . . 181

MOOR (P. DE), STEENO (O.) et HEYNS (W.). Signification et rôle éventuel des liaisons spécifiques existant entre stéroïdes et protéines plasmatiques 119

MOOR (P. DE). V. *Heyns (W.)*.

MOOR (P. DE). V. *Steen (O.)*.

MOOR (P. DE). V. *Van Baelen (H.)*.

MOREAU (L.) et PHILBERT (M.).
Modifications du réflexogramme achilléen sous l'influence de barbituriques d'action rapide 781

MORNEX (R.). V. *Guinet (P.)*.

N

NAFÉ (Nour Mohamed) et VALLÉE (Gabriel). Signification de la « fraction II » en pathologie thyroïdienne. 755

NAGEL (M.). V. *Mahaux (J. E.)*.

NARASIMHAN Jr (M. J.) et GANLA (V. G.). The regulatory influence of the submandibular salivary gland on growth 513

NATAF (B.). V. *Tubiana (M.)*.

NAVER (Ph. DE). V. *Van den Schrieck (H. G.)*.

NETTER (A.). V. *Thevenet (M.)*.

NICOLINO (J.). V. *Vague (J.)*.

O

- OBERDISSE (K.) et KLEIN (E.). Les maladies de la thyroïde 395

P

- PARIS (J.). V. *Linquette (M.)*.
 PARMENTIER (C.). V. *Tubiana (M.)*.
 PASTEELS (J.-L.) et ECTORS (F.). Sensibilité de l'hypothalamus antérieur à la progestérone et à la médroxyprogestérone 663
 PAYAN (H.). V. *Codaccioni (J. L.)*.
 PEDERSEN (J.). La femme enceinte diabétique et son nouveau-né . . . 679
 PELLETIER (G.). V. *Labrie (F.)*.
 PEYRIN (J. O.). V. *Guinet (P.)*.
 PHAN HUU TRUNG (M^{me}). V. *Barthelme (J.)*.
 PHILBERT (M.). V. *Moreau (L.)*.
 PHILBERT (M.), LAUDAT (M. H.), LAUDAT (Ph.) et BRICAIRE (H.). Étude clinique et biologique d'un inhibiteur de l'hormonosynthèse corticosurrénale : l'aminogluthimide 189
 PIZARRO (M. A.). V. *Kolanowski (J.)*.
 POUCH (J. C.). V. *Vague (J.)*.

R

- RACADOT (A.). V. *Linquette (M.)*.
 RASIO (E.) et CONARD (V.). Insuline pancréatique et circulante 175
 RAYNAUD (P.). V. *Bonnaïfous (R.)*.
 REINBERG (Alain). V. *Ghata (Jean)*.
 RENAULT (P.). V. *Barthelme (J.)*.
 RICCIARDI (R. et A.). V. *Simonin (R.)*.
 ROFFI (J.). Évolution des quantités d'adrénaline et de noradrénaline dans les surrénales des fœtus et des nouveau-nés de rat et de lapin . . 277

- ROGER (F. H.). Action du phénylpropionate de 19 nor-androsténone sur la greffe intrasplénique d'ovaire chez le rat mâle chatré . . 652

- ROGER (F. H.). Inhibition de la sécrétion d'hormone lutéotrope hypophysaire (LH) par l'acétate de désoxycorticostérone chez le rat mâle chatré 647

- ROMANI (J. D.). V. *Albeaux-Fernet (M.)*.

- ROMANI (J. D.). V. *Barthelme (J.)*.

- ROYER (P.), MATHIEU (H.) et BALSAN (S.). Troubles du métabolisme calcique dans l'insuffisance thyroïdienne de l'enfant 610

- RUFFIÉ (A.), DUCASSOU (D.), DUBECQ (J. P.) et BLANQUET (P.). Dosage de l'hormone lutéinisante (L. H.) dans l'urine par méthode immunologique 523

S

- SAVOIE (J.-C.). V. *Massin (J.-P.)*.

- SCAVO (D.). V. *Cassano (C.)*.

- SCHAUB (C.). V. *Soulairac (A.)*.

- SCHAUB (C.). V. *Talairach (J.)*.

- SCHOEN (R.) et SUDHOF (H.). Les données biochimiques dans le diagnostic différentiel des maladies internes 275

- SCHONNE (E.). V. *Van Baelen (H.)*.

- SEGRE (E. G.). Androgènes, virilisation et la femme hirsute 274

- SENDRAIL (M.), BRU (A.) et BLUM (C.). L'insuline, hormone de stimulation thyroïdienne en physiopathologie humaine 681

- SERMENT (H.). V. *Codaccioni (J. L.)*.

- SIFFRE (Michel). V. *Ghata (Jean)*.

- SIMONIN (R.). V. *Codaccioni (J. L.)*.

- SIMONIN (R.), BISSHOP (G. DE) et RICCIARDI (R. et A.). Recherche des signes électriques de tétanie latente chez les hyperthyroïdiens traités par l'iode radioactif . . . 740

SOULAIRAC (A.), SCHAUB (C.), FRANCHIMONT (P.), AYMARD (N.) et VAN CAUWENBERGE (H.). Étude de l'activation pharmacologique du pôle central de l'axe hypothalamo-hypophysaire. 45

STĂNESCO (V.), MAXIMILIAN (C.), FLOREA (I.) et CIOVIRACHE (Marta). Trois sœurs avec dysgénésie gonadale pure et caryotype XY. 449

STEENO (O.). V. *Moor (P. de)*.

STEENO (O.), HEYNS (W.), VAN BAELEN (H.) et MOOR (P. DE). Liaison de la testostérone dans le plasma humain. 141

SUDHOF (H.). V. *Schoen (R.)*.

SZIKLA (G.). V. *Talairach (J.)*.

T

TAKEDA (A.). V. *Talairach (J.)*.

TALAIRACH (J.), SCHAUB (C.), SZIKLA (G.), BONIS (A.) et TAKEDA (A.). Dosimétrie clinique et résultats thérapeutiques éloignées dans la maladie de Cushing. 103

TCHOBROUTSKY (G.). V. *Dérot (M.)*.

THEVENET (M.), LUMBROSO (P.) et NETTER (A.). Un cas de maladie de Cushing traité par l'aminogluthimide. 346

THOMAS (C.). V. *Tubiana (M.)*.

TOURNIAIRE (J.). V. *Guinet (P.)*.

TUBIANA (M.), VIGNALOU (J.), NATAF (B.), THOMAS (C.), PARMENTIER (C.), BARRE (Cl.) et MONNIER (J.-P.). Goitre avec troubles de formation des iodothyronines et présence d'iodoprotéines anormales. 271, 313

V

VAGUE (J.), BOYER (J.), NICOLINO (J.), MATTEI (A.), LUCIANI (J.), ARNAUD (A.), POUCH (J.) et VALETTE (A.). Maladie de Klinefelter chez deux jumeaux monozygotes. 251, 709

VAGUE (J.), NICOLINO (J.) et POUCH (J. C.). Effets de la testostérone sur le rapport adipo-musculaire chez des hommes eunuchoides. 370

VALETTE (A.). V. *Vague (J.)*.

VALLÉE (Gabriel). V. *Nafé (Nour Mohamed)*.

VAN BAELEN (H.). V. *Heyns (W.)*.

VAN BAELEN (H.). V. *Steen (O.)*.

VAN BAELEN (H.), HEYNS (W.), SCHONNE (E.) et MOOR (P. DE). Sur la présence dans le sérum humain d'une globuline liant l'œstradiol : purification partielle. 153

VAN CAUWENBERGE (H.). V. *Soulairac (A.)*.

VAN DEN SCHRIECK (H.-G.), NAYER (Ph. DE), MALVAUX (P.), BECKERS (C.) et VISSCHER (M. DE). Les protéines porteuses de thyroxine. 167

VERDONCK (L.). V. *Vermeulen (A.)*.

VERMEULEN (A.) et VERDONCK (L.). Études sur la liaison de la testostérone aux protéines plasmatiques. 149

VIGNALOU (J.). V. *Berthaux (P.)*.

VIGNALOU (J.). V. *Tubiana (M.)*.

VIRGILIIS (Giuseppe DE). Ultrastructure des cellules gonadotropes de l'adénohypophyse après ovariectomie. 553

VISSCHER (M. DE). V. *Malvaux (P.)*.

VISSCHER (M. DE). V. *Van den Schriek (H.-G.)*.

W

WOLF (L. M.), LAUDAT (Ph.) et BRICAIRE (H.). Étude du renouvellement plasmatique de l'acide palmitique au cours de l'hypothyroïdie. 377

Z

ZZ
ZDAREK. V. *Jan*.

TABLE ALPHABÉTIQUE DES MATIÈRES ⁽¹⁾

CONTENUES DANS LE TOME XXIX DE 1968

A	B
Acétate de désoxycorticostérone (<i>Inhibition de la sécrétion d'hormone lutéotrophe hypophysaire (LH) par l'— — chez le rat mâle chatré</i>) . . . 647	Barbituriques d'action rapide (<i>Modifications du réflexogramme achilléen sous l'influence de — —</i>) . . . 781
Acide palmitique (<i>Étude du renouvellement plasmatique de l'— — au cours de l'hypothyroïdie</i>) . . . 377	Basedow (<i>V. Maladie de —</i>)
ACTH (<i>V. Corticostimuline.</i>)	Biochimie (<i>Les données biochimiques dans le diagnostic différentiel des maladies internes</i>) . . . 275
Activation chimique centrale (<i>Étude de l'— pharmacologique du pôle central de l'axe hypothalamo-hypophysaire</i>) . . . 45	— (<i>Problèmes actuels de — appliquée</i>) . . . 273
Adolescence (<i>Bilans d'iode au cours de —</i>) . . . 480	C
Adrénaline (<i>Évolution des quantités d'— et de noradrénaline dans les surrénales des fœtus et des nouveau-nés de Rat et de Lapin</i>) . . . 277	Calcitonine (<i>Données récentes sur la régulation thyroïdienne et parathyroïdienne du métabolisme calcique</i>) . . . 563
Aminogluthéthimide (<i>Étude clinique et biologique d'un inhibiteur de l'hormonosynthèse corticosurrénale : l'—</i>) . . . 189	Cancer papillaire (<i>Association d'un — — et d'une thyroïdite lymphocytaire chez une jeune fille de 18 ans</i>) 747
— (<i>Un cas de maladie de Cushing traité par l'— —</i>) . . . 346	Caryotype XY (<i>Trois sœurs avec dysgénésie gonadale pure et de — —</i>) . 449
Androgènes (<i>—, Virilisation et la femme hirsute</i>) . . . 274	Castration (<i>Effets de la — pratiquée au cours de la grossesse sur la structure de l'hypophyse, chez le rat</i>) . . 461
Axe hypothalamo-hypophysaire (<i>Étude de l'activation pharmacologique du pôle central de — —</i>) 45	Cellules gonadotropes (<i>Ultrastructure des — — de l'adénohypophyse après ovariectomie</i>) . . . 553
Ay 9944 (<i>A propos du mode d'action d'un inhibiteur de la synthèse du cholestérol, le — —, sur le mécanisme gestatif et le développement fœtal chez le rat</i>) . . . 506	Cerveau (<i>Différenciation in vitro du complexe cérébro-endocrinien chez Calliphora erythrocephala</i>) . . . 496
	Cétone phénolique (<i>Notre expérience de l'op'DDD dans le traitement des hypercosticismes</i>) . . . 93

(1) Les chiffres gras indiquent les *Mémoires originaux*. Les chiffres en italique maigre indiquent les communications faites aux *Sociétés*. Les chiffres ordinaires indiquent les *Analyses de livres*.

Chromosomes (<i>Étude chimique et biologique d'un sujet de phénotype mâle et de formule chromosomique 46, XX</i>)	351	Cytophysiologie (<i>Contribution à l'étude des caractères cytophysiologiques des ganglions cérébroïdes d'Eisenia foetida sav examinés dans diverses conditions expérimentales</i>)	433
Cortexolone (<i>Aspects du métabolisme du Cortisol et de la — (ou du composé S) à l'état normal et dans la maladie de Cushing</i>)	3	D	
Corticoïdes (<i>Évolution de l'activité sérique LATS sur quelques Basedow traités par — ou immuno-dépresseurs</i>)	731	Diagnostic (<i>Les données biochimiques dans le — différentiel des maladies internes</i>)	275
Corticostéroïdes (<i>Possibilités d'une corrélation entre le taux plasmatique de — et le type d'excrétion fécale chez le lapin</i>)	331	— (<i>— pneumo-radiographique dans la médecine interne</i>)	275
Corticostimuline (<i>Considérations sur les valeurs de l'activité corticotrope du plasma et leurs variations sous l'influence de diverses thérapeutiques dans 8 cas de maladie de Cushing</i>)	55	Diabète (<i>La femme enceinte diabétique et son nouveau-né</i>)	679
— (<i>Dosage immunologique de l'ACTH</i>)	17	Diapause (<i>Le comportement d'accouplement à la fin de la — imaginaire et son contrôle hormonal dans le cas de la punaise Pyrrhocoris apterus L. (Pyrrhocoridae, Heteroptera)</i>)	703
Corticotrophine (<i>Syndrome de Cushing causé par une tumeur maligne du thymus sécrétrice d'une —</i>)	263	Dosage radio-immunologique (<i>Le — — des gonadotrophines</i>)	403
Cortisol [<i>Aspects du métabolisme du — et de la Cortexolone (ou du composé S) à l'état normal et dans la maladie de Cushing</i>]	3	Dosimétrie clinique (<i>— — et résultats thérapeutiques éloignés dans la maladie de Cushing</i>)	103
— (<i>Caractéristiques cliniques et biochimiques associées à des valeurs extrêmes de la CBC</i>)	181	Dysgénésie gonadale pure (<i>Trois sœurs avec — — — et caryotype YY</i>)	449
& (<i>Effets physiologiques du —</i>)	17	E	
— (<i>Recherches sur la sécrétion et le métabolisme du — dans l'obésité et dans la maladie de Cushing</i>)	5	Endocrinologie (<i>Abrégé de pathologie endocrinienne et métabolique</i>)	395
— plasmatique (<i>Détermination du — — et urinaire par compétition</i>)	473	— (<i>L'année —</i>)	395
— urinaire (<i>Détermination du cortisol plasmatique et — — par compétition</i>)	473	— (<i>— du testicule</i>)	396
Cortisolémie (<i>Les variations circadiennes de la — dans la maladie de Cushing et les états frontières</i>)	69	Eunuchoidisme (<i>Effets de la testostérone sur le rapport adipo-musculaire chez des hommes eunuchoides</i>)	370
Croissance (<i>The regulatory influence of the submandibular salivary gland on growth</i>)	513	Excrétion fécale (<i>Possibilités d'une corrélation entre le taux plasmatique de corticostéroïdes et le type d'— chez le lapin</i>)	331
Cushing (<i>V. Syndrome de</i>)		G	
		Ganglions cérébroïdes d'Eisenia foetida (<i>Contribution à l'étude des caractères cytophysiologiques des — — — sav examinés dans diverses conditions expérimentales</i>)	433

- Gasto-entérologie** (Radioisotopes dans la —) 275
- Gestation** (A propos du mode d'action d'un inhibiteur de la synthèse du cholestérol, le Ay 9944, sur le mécanisme gestatif et le développement fœtal chez le rat) 506
- Glande sous-mandibulaire** (The regulatory influence of the submandibular salivary gland on growth) 513
- Globuline** (Sur la présence dans le sérum humain d'une — liant l'aestradiol : purification partielle) 153
- Glucagon** (Le — seconde hormone pancréatique) 273
- (Le — stimule-t-il la corticosurrénale chez l'homme ?) 658
- Glucose** (Effets du — sur la sécrétion pancréatique d'insuline in vitro, dans différentes espèces de rongeurs) 501
- Glycémie (hypo)** [Effet de — sur la sécrétion de l'hormone somatotrope (S.T.H.) dans le myxœdème] 465
- (L' — — tumorale, aspects chimiques et biologiques) 276
- Glyco-activité** (Fonction glycoactive corticosurrénalienne chez les vieillards. Épreuves dynamiques par la métopirone, la dexaméthasone et le pyrétogène bactérique) 301
- Goitre** (— avec troubles de formation des iodo-thyronines et présence d'iodo-protéines anormales) 312
- Gonadotrophine** (L'action antigonadotrope de la luzerne « Medicago sativa ») 699
- (Le dosage radio-immunologique des —) 403
- Greffe intrasplénique d'ovaire** (Action du Phényl-propionate de 19 nor-androsténolone sur la — — — chez le rat mâle châtré) 652
- Grossesse** (La femme enceinte diabétique et son nouveau-né) 679
- (Thyroïde maternelle et développement prénatal du rat) 679
- Gynécomastie** (— — révélatrice d'une tumeur testiculaire méconnue (un cas de séminome — un cas de tumeur leydigienne) 385
- H**
- Hirsutisme** (Androgènes virilisation et la femme hirsute) 274
- Hormones** (Chimie des —) 274
- (Le comportement d'accouplement à la fin de la diapause imaginaire et son contrôle hormonal dans le cas de la punaise *Pyrrhocoris apterus* L. (Pyrrhocoridae, Heteroptera) 703
- Hormone lutéinisante** (Dosage de l' — — (L. H.) dans l'urine par méthode immunologique) 523
- lutéotrophe hypophysaire (Inhibition de la sécrétion d' — — — (L.H.) par l'acétate de désoxycorticostérone chez le rat mâle châtré) 647
- pancréatique V. Glucagon.
- somatotrope (Effet de l'hypoglycémie sur la sécrétion de l' — — — (S.T.H.) dans le myxœdème) 465
- thyroïdienne (Contribution à l'étude du test de stimulation thyroïdienne. II. Contrôle par dosage de l'iodémie protéique stable) (PBI 127) 342
- thyroïdienne (Goitre avec trouble de formation des iodo-thyronines et présence d'iodo-protéines anormales) 271, 312
- 17-hydroxycorticostéroïdes** (Rythmes circadiens désynchronisés (— — température rectale veille-sommeil) chez deux sujets adultes sains) 269
- Hypercorticismes** (Notre expérience de l'op'DDD dans le traitement des —) 93
- Hypercorticisme paranéoplasique** (Étude clinique et biologique d'un cas d' — — en rapport avec un nésidoblastome malin) 765
- Hypophyse** (Effets de la castration pratiquée au cours de la grossesse sur la structure de l' — — chez le rat) 461

Hypophyse (*Liaison transcortine-cortisol* et contrôle de l'activité hypophyso-surrénalienne chez le rat. Interactions — — Thyroïde-surrénales-gonades) 29

— (*Origine suprahypophysaire de la maladie de Cushing. Déductions thérapeutiques*) 85

— (**Adéno-**) (*Ultrastructure des cellules gonadotropes de — après ovariectomie*) 553

— (**Anté-**) (*Adénome antéhypophysaire à évolution récidivante après surrénalectomie bilatérale pour maladie de Cushing*) 77

Hypothalamus (*Sensibilité de l' — antérieur à la progestérone et à la médroxyprogestérone*) 663

I

Insuffisance thyroïdienne (*Troubles du métabolisme calcique dans l' — de l'enfant*) 610

Insuline (*Effets du glucose sur la sécrétion pancréatique d' — in vitro, dans différentes espèces de Rongeurs*) 501

— (*L' —, hormone de stimulation thyroïdienne en physiopathologie humaine*) 681

— **circulante** (*Insuline pancréatique et —*) 175

— **pancréatique** (*— — et circulante*) 175

Insulinémie (Radio-) (*Les variations de la — dans les pancréatites chroniques*) 253

Iode (*Bilans d' — au cours de l'adolescence*) 480

— **132** (*Contribution à l'étude du test de stimulation thyroïdienne. I. Contrôle par mesure de la fixation thyroïdienne de l' —*) 338

— **radioactif** (*Recherche des signes électriques de tétanie latente chez les hyperthyroïdiens traités par l'iode radioactif*) 740

Iodémie protidique stable (*Contribution à l'étude du test de stimulation thyroïdienne. II. Contrôle par dosage de l'iodémie protéique stable*) (PBI 127) 342

Iodo-protéine-131 (*Signification de la « fraction II » en pathologie thyroïdienne*) 755

Isotopes (Radio-) (*— dans la gastro-entérologie*) 275

— **radio-actifs** (*Étude isotopique du métabolisme calcique chez 5 sujets normaux et 5 sujets atteints d'hyperparathyroïdisme primitif. Essai d'une méthode d'analyse tricompartimentale*) 211

J

Jumeaux monozygotes (*Maladie de Klinefelter chez deux — —*) 251, 709

K

Klinefelter (*V. Maladie de*).

L

Luzerne (*L'action antigonadotrope de la — « Medicago sativa »*) 699

M

Maladie de Basedow (*Évolution de l'activité sérique LATS sur quelques Basedow traités par corticoïdes ou immuno-dépresseurs*) 731

— (*Évolution de la captation iodée, PBI¹³¹, du PBI¹²⁷ et des symptômes cliniques lors de l'administration de triiodothyronine à des hyperthyroïdiens par hyperplasie thyroïdienne diffuse*) 483

Maladie de Klinefelter (*— — — chez deux jumeaux monozygotes*) 251, 709

Médroxyprogestérone (*Sensibilité de l'hypothalamus antérieur à la progestérone et à la —*) 663

Métabolisme calcique (*Étude isotopique du — — chez 5 sujets normaux et 5 sujets atteints d'hyperparathyroïdisme primitif. Essai d'une méthode d'analyse tricompartimentale*) 211

Métabolisme calcique (<i>Les troubles du — — dans les affections thyroïdiennes</i>)	624	Parathyroïde (<i>Données récentes sur la régulation thyroïdienne et parathyroïdienne du métabolisme calcique</i>)	563
— (<i>Troubles du — — dans l'insuffisance thyroïdienne de l'enfant</i>) —	610	— (<i>Progrès récent de la physiologie des —</i>)	576
Myxoedème (<i>Effet de l'hypoglycémie sur la sécrétion de l'hormone somatotrope (S.T.H.) dans le —</i>)	465	Parathyroïde (Hyper-) (<i>Les tests biologiques de —</i>)	592
Neuro-Endocrinologie	396	Phénotype mâle (<i>Étude clinique et biologique d'un sujet de — — et de formule chromosomique 46, XX</i>)	351
Neurosecrétion (<i>Différenciation in vitro du complexe cérébro-endocrinien chez Calliphora erythrocephala</i>)	496	Phényl-propionate de 19 nor-androsténolone (<i>Action du — — — — — sur la greffe intrasplénique d'ovaire chez le rat mâle châtré</i>)	652
N		Plasma humain (<i>Liaison de la testostérone dans le — —</i>)	141
Noradrénaline (<i>Évolution des quantités d'adrénaline et de — — dans les surrénales des fœtus et des nouveau-nés de Rat et de Lapin</i>)	277	Progestérone (<i>Sensibilité de l'hypothalamus antérieur à la — — et à la médroxyprogestérone</i>)	663
O		Protéines (<i>Les — porteuses de thyroxine</i>)	167
Obésité (<i>Recherches sur la sécrétion et le métabolisme du Cortisol dans l' — — et dans la maladie de Cushing</i>)	5	— (<i>Signification et rôle éventuel des liaisons spécifiques existant entre stéroïdes et — plasmatiques</i>)	119
Œstradiol (<i>Les récepteurs hormonaux. Mise en évidence de la liaison spécifique de l' — à des protéines utérines</i>)	131	— plasmatiques (<i>Études sur la liaison de la testostérone aux — —</i>)	149
Op'DDD (<i>V. Cétone phénolique.</i>)		— plasmatiques (<i>Récentes études des — — liant la testostérone</i>)	159
Ovaire (Tumeur) [<i>Séminome (dysgerminome) de l'ovaire avec signes de virilisation</i>]	362	— utérines (<i>Les récepteurs hormonaux. Mise en évidence de la liaison spécifique de l'Œstradiol à des — —</i>)	131
P		Pyrrhocoris apterus L (<i>Le comportement d'accouplement à la fin de la diapause imaginale et son contrôle hormonal dans le cas de la punaise — — — (Pyrrhocoridae, Heteroptera)</i>)	703
Pancréas (<i>Effets du glucose sur la sécrétion pancréatique d'insuline in vitro, dans différentes espèces de Rongeurs</i>)	501	R	
— (Cancer) (<i>Étude clinique et biologique d'un cas d'hypercorticisme paranéoplasique en rapport avec un nésidioblastome malin</i>)	765	Radiographie (Pneumo-) (<i>Diagnostic — — dans la médecine interne</i>)	275
Pancréatites chroniques (<i>Les variations de la radio-insulinémie dans les — —</i>)	253	Réflexogramme achilléen (<i>Modifications du — — sous l'influence de barbituriques d'action rapide</i>)	781

S

Séminome (— (dysgerminome de l'ovaire avec signes de virilisation))	362
Sérum humain (Sur la présence dans le — — d'une globuline liant l'œstradiol : purification partielle))	153
Stéroïdes (La chromatographie gazeuse — — — — —)	274
— (Étude de la liaison de — aux protéines par adsorption compétitive : théorie et analyse de la distribution du —))	123
— (Signification et rôle éventuel des liaisons spécifiques existant entre — et protéines plasmatiques))	119
— (Évolution des quantités d'adrénaline et de noradrénaline dans les — des fœtus et des nouveau-nés de Rat et de Lapin))	277
— (Liaison transcortine-cortico-stérone et contrôle de l'activité hypophysosurrénalienne chez le rat. Interactions hypophyse-Thyroïde — Gonades))	29
Surrénale (Cortico-) (Fonction glycoactive corticosurrénalienne chez les vieillards. Épreuves dynamiques par la métopirone, la dexaméthasone et le pyrétogène bactérique).)	301
— (—) (Fonction glycoactive corticosurrénalienne chez les vieillards))	237
— (—) (Étude clinique et biologique d'un inhibiteur de l'hormonosynthèse — l'aminogluthéthimide))	189
— (—) (Le glucagon stimule-t-il la — chez l'homme))	658
Syndrome de Cushing (Adénome anté-hypophysaire à évolution récidivante après surrénalectomie bilatérale pour — — —))	77
— — — (Aspects du métabolisme du Cortisol et de la Cortexolone (ou du composé S) à l'état normal et dans le — — —))	3

Syndrome de Cushing (Un cas de — — — traité par l'aminogluthéthimide))	346
— — — (— — — causé par une tumeur maligne du thymus sécrétrice d'une corticotrophine))	263
— — — (Considérations sur les valeurs de l'activité corticotrope du plasma et leurs variations sous l'influence de diverses thérapeutiques dans 8 cas de maladie de Cushing))	55
— — — (Dosimétrie clinique et résultats thérapeutiques éloignés dans le — — —))	103
— — — (Origine suprahypophysaire du — — —. Déductions thérapeutiques))	85
— — — (Recherches sur la sécrétion et le métabolisme du cortisol dans l'obésité et dans le — — —))	5
— — — (Les variations circadiennes de la cortisolémie dans le — — — et les états frontières))	69

T

Test immunologique (Dosage de l'hormone lutéinisante (L. H.) dans l'urine par méthode immunologique))	523
Testicule (Endocrinologie du —))	396
— (Tumeur) (Gynécomastie révélatrice d'une tumeur testiculaire méconnue (Un cas de séminome — un cas de tumeur leydigienne))	385
Testostérone (Effets de la — sur le rapport adipo-musculaire chez des hommes eunuchoïdes))	370
— (Études sur la liaison de la — aux protéines plasmatiques))	149
— (Liaison de la — dans le plasma humain))	141
— (Récents études des protéines plasmatiques liant la —))	159
Tétanie latente (Recherche des signes électriques de — — chez les hyperthyroïdiens traités par l'iode radioactif))	740

Thyréostimuline (Contribution à l'étude du test de stimulation thyroïdienne I. Contrôle par mesure de la fixation thyroïdienne de l'Iode 132)	338	Thyroïde (Signification de la « fraction II » en pathologie thyroïdienne)	755
Thymus (Tumeur maligne) (Syndrome de Cushing causé par une — — — sécrétrice d'une corticotrophine)	263	— (Les troubles du métabolisme calcique dans les affections thyroïdiennes)	624
Thyroïde (Contribution à l'étude du test de stimulation thyroïdienne I. Contrôle par mesure de la fixation thyroïdienne de l'Iode 132)	338	Thyroïdie (Hyper) (Recherche des signes électriques de tétanie latente chez les hyperthyroïdiens par l'iode radioactif)	740
— (Données récentes sur la régulation thyroïdienne et parathyroïdienne du métabolisme calcique)	563	— (—) (— juvénile et infantile. Étude de quinze cas observés avant l'âge de seize ans)	541
— (Évolution de la captation iodée du PBI ¹³¹ , du PBI ¹²⁷ et des symptômes cliniques lors de l'administration de triiodothyronine à des hyperthyroïdiens par hyperplasie thyroïdienne diffuse)	483	— (Hypo-) (Étude du renouvellement plasmatique de l'acide palmitique au cours de l'hypothyroïdie)	377
— (L'insuline, hormone de stimulation thyroïdienne en physiopathologie humaine)	681	Thyroïdite lymphocytaire (Association d'un Cancer papillaire et d'une — — chez une jeune fille de 18 ans)	747
— (Liaison transcortine-corticostérone et contrôle de l'activité hypophysosurrénalienne chez le rat. Interactions hypophyse-thyroïde surrénales-gonades)	29	Thyroïxine (Les protéines porteuses de —)	167
— (Les maladies de la —)	395	Transcortine. Corticostérone (Liaison — — et contrôle de l'activité hypophysosurrénalienne chez le rat. Interactions hypophyse-thyroïde surrénales-gonades)	29
— (— maternelle et développement prénatal du rat)	679	Triiodothyronine (Évolution de la captation iodée, du PBI ¹³¹ , du PBI ¹²⁷ et des symptômes cliniques lors de l'administration de — à des hyperthyroïdiens par hyperplasie thyroïdienne diffuse)	483

Le Directeur de la Publication : Georges MASSON

Dépôt légal 1968 - 4^e trimestre - MASSON et C^{ie}, éditeur, Paris - C. P. P. P. N° 20.486

Imprimé par l'Imprimerie Nouvelle, 8 ter et 10, faubourg Madeleine, Orléans (Loiret), France
Dépôt légal 1968 - 4^e trimestre - N° d'ordre : 5859.

Printed in France

